

## Posicionadores • con hexágono interior

22060.0116



### Descripción del Producto

Utilizado para posicionar o aplicar presión, como retén o para expulsión.

#### Material

##### Vástago

- Acero de decoletaje, templado, pavonado

##### Cuerpo

- Acero de decoletaje, pavonado

##### Muelle

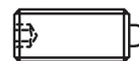
- Acero inoxidable

#### Montaje

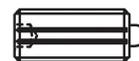
Los posicionadores se montan y desmontan gracias a la ranura o al hexágono interior. Por favor utilice una herramienta especial para el montaje con ranura (lado del vástago).

#### Características

Muelle fuerte: marcado con dos líneas



muelle estándar



muelle fuerte

#### Más información

#### Notas

Ejecuciones especiales bajo pedido. Los posicionadores son especialmente testados en presión y carrera.

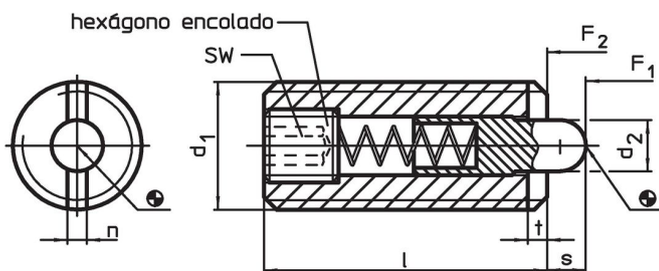
#### Referencias

Rosca-freno bajo pedido, por favor consulten el anexo de Datos Técnicos.

#### Otros productos

- Posicionadores, con hexágono interior y junta hermética
- Soportes, para posicionadores

### Dibujo



### Información para el pedido

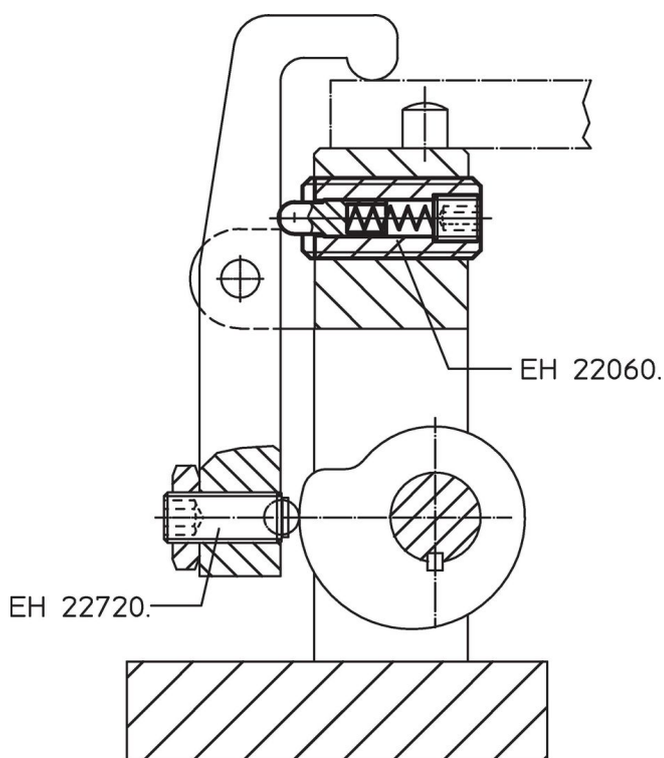
Dimensiones					SW	Carrera s	Presión <sup>1)</sup>		máx. [°C]	[g]	Referencia
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l	n	t			F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~			
[mm]					[mm]	[mm]	[N]	[N]			
acero de decoletaje, muelle fuerte											
M16	7,5	32	3,2	2,5	5	5	72	164	250	26	22060.0116

<sup>1)</sup> valor medio estadístico

Accesorios

	Dimensiones				[g]	Referencia
	d <sub>1</sub>	b	d	l		
[mm]						
<b>Herramienta para montaje por la ranura (lado del vástago)</b>						
	M16	100	13,50	105	144	22060.0916

Ejemplo de aplicación



Cumplimiento

Cumple con RoHS

Contiene plomo - cumple con las excepciones 6a / 6b / 6c.

Contiene sustancias SVHC > 0,1% p / p

Contiene plomo - Lista SVHC [REACH] desde 23.01.2024.

Contiene sustancias de la Proposición 65



El plomo puede causar cáncer y daño reproductivo debido a la exposición  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Libre de Materiales Conflictivos

Este producto no contiene ninguna sustancia designada como "minerales en conflicto" como tantalio, estaño, oro o tungsteno de la República Democrática del Congo o países adyacentes.